In	dex of	f Claims	i

Application No.	Applicant(s)
10/015,192	SAARE ET AL.
Examiner	Art Unit
Hassan Phillips	2151

/	Rejected	[-	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	· [.	÷	Restricted

N	Non-Elected	A	
ı	Interference	0	C

A	Appeal
0	Objected

		Ц.	l					,		
		_								_
Cla	im	_	_		[Date	-		_	_
Final	Original	2/4/05	7/8/05	12/20/05	7/21/06					
_	1	J	1	J	V					_
 	1 2 3 4 5	J	\ \ \ \ \ \ \ \	7 7	7 7 7	-				\dashv
	7	J	j	j	J	\vdash			_	
	4	j	j	1	1	\vdash		-		
	5	J	j	1	√			_		
	-6	J	j	1	V					_
	6	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Ė	H	Ė		_			_
		N		H						
	8	N	<u> </u>							\neg
	70	N	┢	┢	Н					一
	11	N	┝	\vdash	\vdash					\neg
	12	1	1	1	1	\vdash	H			H
<u> </u>	13	i	i	i	Ì	-	_			\Box
	14	V	√ √	√ √	1	\vdash	\vdash			Н
 	15	j	V	Ţ	1			\vdash		Н
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	√ √			Т	Н	Н		Н
	17	V	1	1	1				_	\vdash
	18	Ė	Ė	Ė	1	\vdash				Н
	19	┢	-		Ė	-				Н
	20	H	Т		T	Т				Н
	21	┢	t		\vdash	-	 		_	Н
	22	<u> </u>				_		_	\vdash	Н
	23			<u> </u>		_				
	24	\vdash	H	1			Ħ			П
	25	\vdash	 						Г	
	26	<u> </u>								
	27									
	28		Г						Г	
	29	İΤ								
	30	T		Г						
	31			Г						
	. 32	П								
	33									
	34									
	35									
	36		\Box							
	37			\Box						
	30 31 32 33 34 35 36 37 38		┖	\Box		乚	<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	39	L				L_	_		L	
	40	ļ_	_				L_	L_	<u> </u>	Ш
	41	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	42	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	∟		L	Ш
L	43	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	_	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	Ш
<u></u>	44	L_			<u> </u>	<u>L</u>		L	<u> </u>	Ш
	45	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	46				_	<u> </u>				Ш
	47			<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	L	Ш
	48		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>		Ш
<u></u>	49	↓_	<u> </u>	丄	<u> </u>	L	L	<u> </u>		Ш
1	50	1	ı	ı	l	ı	ı	l	ı	ıl

Cla	im				{	Date	e -					Cla	im				(Date	•			
Final	Original	2/4/05	7/8/05	12/20/05	7/21/06							Final	Original									
	9																					
	1	1	1	7	1					_			51 52 53		_							_
	2	_	_	4	1	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	L_	_			52		_							_
	3	1	7	√	4	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	ļ.,			53		_						\Box	_
	4	_	1	~	1	<u> </u>		_	_	_			54	_	_					_	_	_
	5	۷.	√	√	1	ļ	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>			55		_	_						
	6	√	1	1	7	H	L	_	⊢	<u> </u>			55 56 57			_						
	Z	N		\vdash	⊢	_		_	_	⊢	ŀ		5/	\dashv		-			Н	-		-
	10/26	N				-		├	H	\vdash			58 59	\dashv	\dashv	-	_	\vdash	Н		\dashv	\dashv
	K	N	H	 	⊢	H	_		⊢	_			60	\dashv	\dashv	_			-	-	_	-
-	7	N	├─	\vdash	-	<u> </u>		┝	├	-			61	-					-		-	\dashv
	12	1	1	1	1	_	┢	-		<u> </u>			62	\dashv	\dashv			_				\dashv
	13	1	1	1	1	-	-	-					63					-				_
	14	1	1	1	V	-	┢		H	_	1 1		64	\neg	\neg						_	\dashv
	15	i	1	V	1	\vdash	-	\vdash	╁┈				65	П							-	Н
\neg	16	Ť	1	1	1			H	 	H			66				$\overline{}$		-			
	17	1	1	1	1				Т		1 1		67									
_	18				1	Г		-	T	Г			68							\Box		
	19		-				П		Г		1		69									
	20									Г			70									
	21										1		71									
	22												72									
	23												73									
	24					L	$oxed{oxed}$						74						L			Ц
	25	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$				L	L	<u> </u>	_		,	75						<u> </u>			Ц
	26	_	<u> </u>			L_		L	ļ	<u> </u>			76						╙			
	27		_	<u> </u>	L.	_	_	╙	┞	<u> </u>			77		Ш			L_	L			Ц
	28	<u> </u>		_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>			78				_	_	<u> </u>			Н
_	29	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	-	_			79		-			ļ	<u> </u>		_	Н
	30		⊢	⊢	-	┢	▙	<u> </u>	┝	-	1		80				Ŀ	┝	-	H	\vdash	Н
\dashv	31	 	├	١		┝	ļ	-	-	⊢			81 82	-		_	-	⊢	-		\vdash	Н
	32		-	⊢	-	⊢	├		\vdash	├			83	-	_	_	┝	├	┢	-	-	Н
	33 34	┢	-			⊢	┢	⊢	┼╌	⊢			84	Н		_	⊢	┢	⊢			Н
	35	\vdash	⊢	├	\vdash	\vdash	 	┢	╁	┢	1		85	-			-	-	⊢	_	-	
	36	├	┢	-	\vdash	├-	\vdash	⊢	\vdash	╁	1	_	86				├─	_	\vdash	-	 	\vdash
	37	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	1	┢	t -	\vdash	1		87	\vdash		_	\vdash	\vdash	Т	\vdash	\vdash	Н
	38	┢	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	一	\vdash		\vdash			88		\vdash	_		\vdash	Т			Н
	39	1	t	1	T	 	İΤ	t	t	t	1		89	Г				Г		Г		П
-	40	_				<u> </u>			Г		1		90									
	41	1		t	Т		<u> </u>		Τ		1		91									
	42			T	1			Ī		Ī	1		92									
	43						L]		93									
	44												94									
	45								L				95						匚			
	46								L				96							\Box	匚	
	47		\Box										97	匚					L			
	48											L	98	$oxed{\Box}$			L	L.	_			Ш
	49	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		_			99	_	L	<u> </u>		<u> </u>	<u>L</u>	L	<u> </u>	Щ
	50	L_	<u> </u>	L	L		丄	$ldsymbol{f eta}$		<u></u>	J	L	100	Ц_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>	Ш

Total Tota	Cli	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149										\neg		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u></u>	ina										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Fin	rig										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 140		0										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 140		101	_	\vdash					_		\dashv	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 140		102		\vdash	\vdash		$\overline{}$				\dashv	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 140		103		 		-		_	_	-	\neg	
106		100		-	H		_	_	_		\dashv	
106		105		\vdash	Н		-	\vdash	_	_	\dashv	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	105		\vdash				-		-	\dashv	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	100	_	┝	\vdash	-		\vdash				
109		107	-	-		_						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		100	-	-	\vdash	_					=	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	_	_	H			-	_		-	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	110	_	 	H						\dashv	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	111	_	-			_					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	112	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	113	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		Щ	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	Ш	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117		<u> </u>	<u> </u>		L_	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	Ш	
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118					<u></u>	lacksquare	_		Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		L			L				Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		<u> </u>	_							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		[[
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124							Γ			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125							Г			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126					Г					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		Г				Г	Г			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		П					Г			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			<u> </u>		_	_				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	Г			Г	Г			Г		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		<u> </u>	†		一			!		
134	\vdash	133	H	t	\vdash				\vdash	_	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	Н	T				\vdash			H	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	\vdash	\vdash	ऻ	1		<u> </u>	 		Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	\vdash	\vdash	t^-	T	 	┢	 	<u> </u>	H	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	—	138	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н	
140		130	\vdash	t	一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	
141	\vdash	1/10	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	 -	Н	
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	1/11	\vdash	+	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	
143		141	┢	╁	╁	╁	╁	-	 	├	Н	
144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			 	\vdash	┼	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	Н	
145 146 147 148 149 149	<u> </u>		⊢	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	 	\vdash	Н	
146	<u> </u>		 	├-	⊢ -	├-	-	Ŀ	⊢	├-	Н	
147 148 149			┞-	-	₽-	⊢	 	 	\vdash	├-	\vdash	
148	<u> </u>		\vdash		⊢	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	├		
149	<u> </u>		╙	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	!	—	↓_	Ш	
	L		$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	↓ _	\vdash	ļ	Ш	
150	<u></u>		<u> </u>	L	_	lacksquare	$oxed{oxed}$	<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ш	
<u> </u>	L	150			L	<u></u>	L	<u> </u>		<u>L</u>	Ш	